

**KRYTERIA KLASYFIKACJI PRODUKTÓW LECZNICZYCH DO WYKAZÓW
ORAZ ZESTAWIENIA SUBSTANCJI CZYNNYCH, KTÓRE MOGĄ ZAWIERAĆ
PRODUKTY LECZNICZE DOPUSZCZONE DO OBROTU W SKEPACH
ZIELARSKO-MEDYCZNYCH**

Do obrotu w sklepach zielarsko-medycznych są dopuszczone wyłącznie produkty lecznicze o kategorii dostępności wydawane bez przepisu lekarza - OTC lub produkty lecznicze roślinne albo tradycyjne produkty lecznicze roślinne, albo produkty lecznicze dopuszczone do obrotu na wniosek, o którym mowa w art. 20 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 6 września 2001 r. - Prawo farmaceutyczne (Dz. U. z 2021 r. poz. 1977 i 2120), a substancje czynne wchodzące w skład produktów leczniczych są dopuszczone do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej w produktach leczniczych wydawanych w aptekach bez przepisu lekarza przez okres co najmniej 5 lat.

1. W wykazie produktów leczniczych dopuszczonych do obrotu w sklepach zielarsko-medycznych umieszcza się produkty lecznicze spełniające łącznie następujące kryteria:

1) produkty lecznicze należą do grup terapeutycznych produktów leczniczych:

a) według klasyfikacji anatomiczno-terapeutyczno-chemicznej (ATC):

- leki stosowane w zaburzeniach wydzielania soku żołądkowego (A 02A),
- witamina C, leki proste (A 11 GA),
- adsorbenty (A 07 B),
- preparaty do dezynfekcji jamy ustnej (A 01 AB),
- leki stosowane w dermatologii: (D 01 AE), (D 08 AX), (D 11 AX), (D 08 AA), (D 04 AA), (D 08 AG), (D 03 AX), (D 10 AE), (D 01 AC),
- leki przeciwbólowe (N 02 B),
- leki zawierające kwas acetylosalicylowy w połączeniach z innymi lekami (N 02 BA 51),
- leki zawierające paracetamol w połączeniach z innymi lekami (N 02 BE 51),
- niesteroidowe leki przeciwzapalne (M 01 AE),
- leki zawierające ibuprofen w połączeniach (M 01 AE 51),
- niesteroidowe leki przeciwzapalne i przeciwreumatyczne; pochodne kwasu octowego (M 01 AB),
- leki stosowane miejscowo w bólach stawów i mięśni (M 02 AA),
- leki do znieczulenia miejscowego (N 01 BB),
- leki stosowane w uzależnieniach od nikotyny (N 07 BA),
- leki stosowane w chorobach gardła: (R 02 AA), (R 02 AX),
- inne leki stymulujące układ oddechowy (R 07 AB),
- leki wykrztuśne (R 05 CA),
- środki antyseptyczne i dezynfekujące, czwartorzędowe związki amoniowe (D 08 AJ),
- leki przeczyszczające: (A 06 AG), (A 06 AD),
- leki poprawiające trawienie (A 09 AA),
- leki zapobiegające próchnicy (A 01 AA),
- leki przeciwważne i dezynfekujące (G 01 AX),

- leki rozpuszczające złoże (G 04 BC),
- inne leki stosowane w łagodnym rozroście gruczołu krokowego (G 04 CX),
- inne leki stosowane w chorobach serca (C 01 EB),
- preparaty z heparyną i heparynoidami do stosowania miejscowego (C 05 BA),
- inne leki przeciw hemoroidom i stosowane w leczeniu szczelin odbytu do stosowania miejscowego (C 05 AX),
- leki przywracające elastyczność naczyń włosowatych: (C 05 CA), (C 05 CX),
- preparaty zawierające kwas salicylowy i jego pochodne (M 02 AC),
- bioflawonoidy przywracające elastyczność naczyń włosowatych (C 05 CA),
- preparaty złożone zawierające kwas askorbinowy (A 11 GB),
- inne leki nasenne i uspokajające (N 05 CM),
- witamina A i D oraz jej połączenia (A 11 C),
- preparaty proste zawierające inne witaminy (A 11 HA 03),
- kwas foliowy (B 03 BB),
- preparaty wapnia (A 12 AA),
- preparaty magnezu (A 12 CC),

b) niesklasyfikowane:

- borowina,
- bursztyn,
- fosfolipidy sojowe,
- lecytyna,
- olej z ryb,
- oleju awokado frakcja niezmydlająca się,
- oleju sojowego frakcja niezmydlająca się,
- sole lecznicze,
- Terebinthinae aetheroleum (Terebinthinae aetheroleum a Pino pinastro),
- wodny wyciąg borowinowy,
- wody lecznicze,
- wyciąg propolisowy,
- zespół flawonów izolowanych z korzenia *Scutellaria baicalensis*;

2) skład, moc, postać farmaceutyczna i zawartość substancji czynnych w opakowaniu produktu leczniczego lub wielkość opakowania produktu leczniczego odpowiada wymaganiom określonym w tabeli nr 3, przy czym:

- a) skład jakościowy jest określony w kolumnie 2 tabeli nr 3,
- b) postać farmaceutyczna produktu leczniczego jest zgodna z określoną w kolumnie 3 tabeli nr 3,
- c) moc produktu leczniczego nie może być większa niż określona w kolumnie 4 tabeli nr 3,
- d) zawartość substancji czynnych w opakowaniu produktu leczniczego lub wielkość opakowania produktu leczniczego nie może być większa niż określona w kolumnie 5 tabeli nr 3.

2. W wykazie produktów leczniczych dopuszczonych do obrotu w sklepach zielarsko-medycznych umieszcza się produkty lecznicze zawierające witaminy i składniki mineralne wyłącznie w preparatach złożonych witaminowych, witaminowo- -mineralnych i mineralnych składających się przynajmniej z trzech substancji czynnych.

3. Surowce roślinne oraz substancje roślinne wchodzące w skład produktów leczniczych lub służące do wytworzenia substancji czynnych roślinnych wchodzących w skład produktów leczniczych mogą występować w postaci przetworów roślinnych (np. intractum, tinctura, extractum siccum, extractum fluidum, extractum oleosum, succus) lub w ich zestawieniach.

4. W wykazie produktów leczniczych dopuszczonych do obrotu w sklepach zielarsko-medycznych nie umieszcza się produktów leczniczych, których:

- 1) nazwy mogą wprowadzać w błąd;
- 2) nazwa jest identyczna jak nazwa produktu leczniczego wydawanego z przepisu lekarza;
- 3) niekontrolowane stosowanie wiąże się z poważnym ryzykiem wystąpienia działań niepożądanych lub przedawkowania.

Tabela nr 1. Roślinne materiały wyjściowe służące do wytworzenia substancji czynnych roślinnych wchodzących w skład produktów leczniczych dopuszczonych do obrotu w sklepach zielarsko-medycznych. Substancje czynne roślinne mogą występować w postaci przetworów roślinnych lub w ich zestawieniach

Lp.	Nazwa powszechnie stosowana
1	Absinthii herba
2	Agni casti fructus
3	Agrimoniae herba
4	Alchemillae herba
5	Allii sativi bulbus
6	Aloe aborescentis
7	Althaeae folium
8	Althaeae radix
9	Ammi visnagae fructus
10	Amomi fructus
11	Angelicae archangelicae radix
12	Anisi fructus
13	Arnica herba
14	Arnicae flos
15	Aroniae fructus
16	Artemisiae abortani herba
17	Aurantii amari epericarpium et mesocarpium
18	Avenae herba
19	Baptisiae tinctoriae radix
20	Bardanae radix
21	Belladonnae folium
22	Belladonnae radix
23	Betonicae herba
24	Betulae folium
25	Bistortae rhizoma

26	Bursae pastoris herba
27	Calami rhizoma
28	Calendulae flos
29	Capparis spinosa cortex
30	Capsici fructus
31	Carvi fructus
32	Caryophylli flos
33	Cassia occidentalis semen
34	Cassiae flos
35	Centaurii herba
36	Cichorii radix
37	Cichorium intybus semen
38	Cimicifugae racemosae rhizoma
39	Cinnamomi cortex
40	Cinnamomi flos
41	Cinnamomi zeylanici cortex
42	Citrus limon świeża skórka
43	Colae semen
44	Convallariae majalis herba
45	Coriandri fructus
46	Crataegi folium
47	Crataegi folii cum florae (Crataegi inflorescentiae)
48	Crataegi fructus
49	Curcumae rhizoma
50	Cymbopogon winterianus herba
51	Cucurbitae semen
52	Cynarae herba (Cynarae folium)
53	Cytisi scoparii herba
54	Delphini consolidae flos
55	Dolichosi biflorum semen
56	Echinaceae purpureae herba
57	Echinaceae purpureae radix
58	Equiseti herba
59	Erigeroni canadensis herba
60	Eucalypti folium
61	Euphrasiae herba
62	Fagopyri herba
63	Foeniculi fructus (Foeniculi semen)
64	Frangulae cortex

65	Fraxini cortex
66	Fucus vel Ascophyllum (Fuccus)
67	Fumariae herbae
68	Galangae rhizoma
69	Galla
70	Gentianae radix
71	Ginkgonis folium (Ginkgo bilobae folium)
72	Ginseng radix
73	Glicyne soja semen
74	Graminis rhizoma (Agropyri rhizoma)
75	Grindeliae herba
76	Harpagophyti radix
77	Hederae folium (Hederae helicis folium)
78	Helichrysi inflorescentia
79	Hippocastani cortex
80	Hippocastani flos
81	Hippocastani semen (Hippocastani fructus)
82	Hyperici herba
83	Hyssopi herba
84	Iberis amara herbae
85	Inulae radix (Helenii radix, rhizoma)
86	Juniperi galbulus (Juniperi pseudo-fructus, Juniperi fructus)
87	Juglandis folium
88	Lamii albi flos
89	Lavandulae flos
90	Levistici radix
91	Lichen islandicus
92	Lini semen
93	Liquiritiae radix (Glycyrrhizae radix)
94	Lupuli flos
95	Majoranae herba
96	Malealeuca quinquenerivia
97	Malvae flos
98	Malvae folium
99	Malvae sylvestris flos
100	Marrubii herba
101	Matricariae flos (Chamomillae anthodium)
102	Maydis stigma
103	Meliloti herba

104	Melissae folium
105	Melissae herba
106	Menthae arvensis herba (Menthae arvensis folium)
107	Menthae piperitae folium
108	Menthae piperitae herba
109	Menyanthidis trifoliatæ folium (Menyanthidis folium)
110	Millefolii flos
111	Millefolii herba
112	Myristicæ fragrantis
113	Myrtilli fructus
114	Oleæ folium
115	Ononidis radix
116	Origani herba
117	Orthosiphonis folium
118	Passifloræ herba
119	Pastinacæ fructus
120	Pelargonii radix
121	Petroselinii fructus
122	Petroselinii radix
123	Phaseoli pericarpium
124	Pini turiones (Pini gemmæ)
125	Piperis fructus (Piperis nigri fructus)
126	Plantaginis lanceolatæ folium
127	Plantaginis lanceolatæ herbæ
128	Plantaginis ovatæ seminis tegumentum (Plantaginis ovatæ testa, Plantaginis ovatæ semen)
129	Polygoni avicularis herba
130	Polygoni hydropiperis herba
131	Populi cortex
132	Populi folium
133	Potentillæ anserinæ herba (Anserinæ herba)
134	Primulæ flos
135	Primulæ radix
136	Pruni africanæ cortex
137	Psylli semen
138	Quercus cortex
139	Raphani sativi nigri radix
140	Rhei radix (Rhei rhizoma)
141	Ribis nigri folium

142	Ricini semen
143	Rosae flos
144	Rosae fructus
145	Rosmarini folium
146	Rubi fruticosi folium
147	Rubi idaeae folium
148	Rumicis herba
149	Sabalis serrulatae fructus
150	Salicis cortex
151	Salviae officinalis folium (Salviae folium)
152	Salviae herba
153	Sambuci flos
154	Sambuci fructus
155	Saponariae radix
156	Schisandrae chinensis fructus (Schisandrae fructus)
157	Scutellaria baicalensis radix
158	Sennae foliolum (Sennae folium)
159	Sennae fructus
160	Serenoae repentis fructus
161	Serpylli herba
162	Silybi mariani fructus
163	Solidaginis viguareae herba (Solidaginis herba, Virgaureae herba)
164	Tamarix gallica herba
165	Tenaceti parthenii herba (Tenaceti herba)
166	Taraxaci officinalis herba cum radicae
167	Taraxaci radix
168	Terminalia arjune cortex
169	Thujae occidentalis herba
170	Thymi herba
171	Tiliae flos (Tiliae inflorescentia)
172	Tormentillae rhizoma
173	Trigonellae foenugraeci semen (Foenugraeci semen)
174	Tussilaginis farfarae folium (Farfarae folium)
175	Ulmariae flos
176	Urticae folium
177	Urticae herba
178	Urticae radix
179	Uvae ursi folium
180	Valerianae radix

181	Verbasci flos
182	Verbenae herba (Verbenae officinalis herba)
183	Violae arvensis herba
184	Violae herba cum florum (Violae tricoloris herba)
185	Visci herba
186	Vitis idaeae folium
187	Zingiberis rhizoma

Tabela nr 2. Wykaz substancji dopuszczonych do obrotu w sklepach zielarsko-medycznych, które mogą występować w połączeniu z jednym surowcem roślinnym lub większą liczbą tych surowców, lub ich przetworami, o ile spełniają wymagania zawarte w tabeli nr 3

Lp.	Substancja czynna
1	Acidum acetylsalicylicum
2	Acidum alginicum
3	Acidum ascorbicum
4	Acidum boricum
5	Acidum citricum
6	Acidum dehydrocholicum
7	Acidum folicum
8	Acidum lacticum
9	Acidum salicylicum
10	Alcohol 2,4-dichlorobenzylis
11	Alcohol isopropylicus
12	Allantoinum
13	Aluminii acetotartras
14	Aluminii chloridum
15	Aluminii hydroxidum
16	Aluminii kalii sulfas
17	Aluminii phosphas
18	Ambazonum
19	Ammonii bituminosulfonas (Ichthammolum)
20	Ammonii chloridum
21	Amylmetacresolum
22	Anetholum
23	Balsamum peruvianum sinteticum
24	Benzocainum
25	Benzoxonii chloridum
26	Benzoylis peroxidum
27	Benzydramini hydrochloridum
28	Benzalkonii chloridum

29	Betacarotenum
30	Bismuthi subgallas
31	Boldinum
32	Borneolum
33	Borowina
34	Bromhexini hydrochloridum
35	Bursztyn
36	Calcii carbonas
37	Calcii glubionas
38	Calcii gluconas
39	Calcii lactobionas
40	Calcii lactogluconas
41	Calcii oxidum
42	Calcii phosphas
43	Calcium
44	Camphenum
45	Camphora (Camphora racemica)
46	Carbo medicinalis
47	Cetylpyridini chloridum
48	Chlorhexidinum
49	Chlorquinaldo lum
50	Cholini salicylas
51	Cineolum
52	Coffeinum
53	Dexibuprofenum
54	Dexpanthenolum
55	Diclofenacum diethylammonium
56	Diclofenacum kalicum
57	Diclofenacum natricum
58	Diethylamini salicylas
59	Dihydroxyaluminii natrii carbonas
60	Dimeticonum
61	Dimetindeni maleas
62	Dinatrii phosphas dodecahydricus
63	Diosmectite
64	Escinum
65	Esculinum
66	Ethacridini lactas
67	Ethenzamidum (Ethylsalicylamidum, Ethoxybenzamidum)

68	Etofenamatum
69	Eugenolum
70	Fenchonum
71	Fluorum (sole)
72	Flurbiprofenum
73	Glucosum
74	Glycerolum
75	Glycinum
76	Guaifenesinum
77	Heparinum
78	Heparinum natricum
79	Hippocampus coronatus
80	Hydrogenii peroxidum 3%
81	o-(beta-Hydroxyethyl)-rutosidea
82	Ibuprofenum
83	Iecoris aselli oleum
84	Jod (sole)
85	Kalii citras
86	Kalii guaiacolosulfonas (Sulfogaiacolum)
87	Kalii iodidum
88	Kalii permanganas
89	Ketoconazolum
90	Lactulosum
91	Levomentholum
92	Lidocaini hydrochloridum
93	Macrogoli aether laurilicus
94	Magnesium (sole)
95	Magnesii aspartas (Magnesii aspartas dihydricus)
96	Magnesii carbonas
97	Magnesii chloridum
98	Magnesii citras
99	Magnesii glubionas
100	Magnesii gluconas
101	Magnesii hydroaspartas (Magnesii hydrogenoaspartas)
102	Magnesii hydrocitras
103	Magnesii lactas
104	Magnesii lactoglubionas
105	Magnesii oxidum
106	Magnesii sulfas

107	Magnesii hydroxidum
108	Mandura Bhasma
109	Mel depuratum
110	Mentholum (Mentholum racemicum)
111	Menthyli isovaleras
112	Methylis salicylas
113	Mentonum
114	Methenaminum
115	Methylis salicylas
116	Methylrosanilini chloridum
117	Naproxenum
118	Natrii benzoas
119	Natrii chloridum
120	Natrii citras
121	Natrii dihydrophosphas monohydricus (Natrii dihydrogenophosphas monohydricus)
122	Natrii hydrocarbonas (Natrii hydrogenocarbonas)
123	Natrii tetraboras (Borax)
124	Nicethamidum
125	Nicotinamidum
126	Nicotinum
127	Octenidinum
128	Paracetamolum
129	Paraffinum liquidum
130	Phenolum
131	Phenoxyethanol
132	Phospholipidum essenziale
133	Phospholipidum ex soia
134	Pinenum (alfa, beta)
135	Povidonum iodinatum
136	Propanalum
137	Propolis extractum
138	Pyridoxini hydrochloridum
139	Resorcinolum
140	Retinoli palmitas
141	Ruscogeninum
142	Rutosidum (Rutosidum trihydricum)
143	Selenium (sole)
144	Silymarinum
145	Simeticonum

146	Składniki mineralne
147	Sole lecznicze
148	Somnosi microcephali oleum
149	Sól wapniowa sennozydów
150	Tanninum albuminatum
151	Tetracaini hydrochloridum
152	Thymolum
153	Tocopheroli acetat
154	Troxeutinum
155	Ubidecarenonum
156	Urea peroxidata
157	Witaminy
158	Wody lecznicze
159	Zespół flawonów izolowanych z korzenia Scutellaria baicalensis
160	Zinci oxidum
161	Zincum (sole)

Tabela nr 3. Wymagania w zakresie składu, postaci farmaceutycznej, mocy i zawartości substancji czynnych w opakowaniu produktu leczniczego lub wielkości opakowania produktu leczniczego dla produktów leczniczych, które mogą być dopuszczone do obrotu w sklepach zielarsko-medycznych

Lp.	Nazwa substancji czynnej (INN lub farmakopealna)	Postać farmaceutyczna	Maksymalna dopuszczalna moc produktu leczniczego	Maksymalna zawartość substancji czynnych w opakowaniu produktu leczniczego lub wielkość opakowania produktu leczniczego
1	2	3	4	5
1	Acidum acetylsalicylicum	stałe postaci do podania doustnego	500 mg	6 000 mg
2	Acidum acetylsalicylicum + Acidum ascorbicum	stałe postaci do podania doustnego	500 mg + 300 mg	6 000 mg + 3 600 mg
3	Acidum acetylsalicylicum + Acidum ascorbicum + Calcium	stałe postaci do podania doustnego	500 mg + 300 mg + 200 mg	6 000 mg + 3 600 mg + 2 400 mg

4	Acidum acetylsalicylicum + Acidum ascorbicum + Coffeinum	stałe postaci do podania doustnego	500 mg + 300 mg + 50 mg	6 000 mg + 3 600 mg + 600 mg
5	Acidum acetylsalicylicum + Coffeinum	stałe postaci do podania doustnego	500 mg + 50 mg	6 000 mg + 600 mg
6	Acidum acetylsalicylicum + Coffeinum + Ethenzamidum	stałe postaci do podania doustnego	500 mg + 50 mg + 100 mg	6 000 mg + 600 mg + 1 200 mg
7	Acidum acetylsalicylicum + Glycinum	stałe postaci do podania doustnego	500 mg + 200 mg	6 000 mg + 2 400 mg
8	Acidum alginicum + Aluminii hydroxidum + Natrii hydrocarbonas	stałe postaci do podania doustnego	350 mg + 100 mg + 120 mg	14 000 mg + 4 000 mg + 4 800 mg
9	Acidum ascorbicum	płynne postaci do podania doustnego	0,1 g/ml	30 ml
		stałe postaci do podania doustnego	1 000 mg	b.o.
10	Acidum boricum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	5 mg/g	30 g
			30 mg/g	250 g
11	Acidum folicum	stałe postaci do podania doustnego	0,4 mg	12 mg
12	Acidum salicylicum + Mentholum + Thymolum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	(21 mg + 2 mg + 21 mg)/l ml	8 g
13	Acidum salicylicum + Aluminii kalii sulfas + Zinci undecylenas	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	(10 mg + 100 mg + 200 mg)/g	120 g
14	Acidum salicylicum + Camphora	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	(125 mg + 31,1 mg)/g	5 ml, 10 ml
15	Acidum undecylenicum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	50 mg/g	30g
16	Acidum undecylenicum + Zinci undecylenas	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	(50 mg + 200 mg)/g	30 g

17	Allantoinum + Nicotinamidum + Acidum salicylicum + Camphora racemica	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	(0,30 g + 0,25 g + 0,10 g + 1,0 g)/100 g	35 g
18	Alcohol 2,4- dichlorobenzylicus + Amylmetacresolum	stałe postaci do stosowania w jamie ustnej	1,2 mg + 0,6 mg	28,8 mg + 14,4 mg
19	Alcohol 2,4- dichlorobenzylicus + Amylmetacresolum + Mentholum	stałe postaci do stosowania w jamie ustnej	1,2 mg + 0,6 mg + 5,9 mg	28,8 mg + 14,4 mg + 141,6 mg
20	Alcohol isopropylicus	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	70%	10 saszetek
21	Aluminii acetotartras	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	10 mg/g	75 g
		stałe postaci farmaceutyczne do przygotowania roztworu do stosowania na skórę lub błony śluzowe	1 g	6 g
22	Aluminii chloridum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	100 mg/g	50 ml
23	Aluminii hydroxidum	stałe postaci do stosowania w jamie ustnej lub podania doustnego	500 mg	15 000 mg
24	Aluminii hydroxidum + Magnesii hydroxidum	płynne postaci do podania doustnego	(35 mg + 40 mg)/ml	250 ml
		stałe postaci do podania doustnego	500 mg + 400 mg	15 000 mg + 12 000 mg
25	Aluminii hydroxidum + Magnesii hydroxidum + Simeticonum	stałe postaci do podania doustnego	500 mg + 400 mg + 25 mg	15 000 mg + 12 000 mg + 750 mg

26	Aluminii hydroxidum cum Magnesii carbonate gelatium desiccatum + Magnesii hydroxidum	stałe postaci do stosowania w jamie ustnej	450 mg + 300 mg	10 800 mg + 7 200 mg
27	Aluminii phosphas	płynne postaci do podania doustnego	4,5 g/100 g	250 g
28	Ambazonum	stałe postaci do podania doustnego	10 mg	100 mg
29	Ammonii chloridum + Kalii guaiaco lo sulfonas	płynne postaci do podania doustnego	(0,09 g + 2 g)/100 g	120 ml
30	Anetholum + Borneolum + Camphenum + Cineolum + Fenchonum + Pinenum alfa + Pinenum beta	płynne postaci do podania doustnego	(4 g + 10 g + 15 g + 3 g + 4 g + 24,8 g + 6,2 g)/100 g	20 ml
31	Anetholum + Borneolum + Camphenum + Cineolum + Pinenum alfa + Pinenum beta	stałe postaci do podania doustnego	4 mg + 10 mg + 15 mg + 3 mg + 24,8 mg + 6,2 mg	400 mg + 1 000 mg + 1 500 mg + 300 mg + 2 480 mg + 620 mg
32	Benzoxonii chloridum + Lidocaini hydrochloridum	stałe postaci do stosowania w jamie ustnej	1 mg + 1 mg	16 mg + 16 mg
33	Benzoylis peroxidum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	100 mg/g	30 ml 50 g
			40 mg/g	do 150 g
34	Benzydramini hydrochloridum	stałe postaci do stosowania w jamie ustnej	3 mg	60 mg
35	Betacarotenum	stałe postaci do podania doustnego	10 mg	1 000 mg
36	Betacarotenum + Tocopheroli acetat	stałe postaci do podania doustnego	7 mg + 25 mg	630 mg + 2 250 mg
37	Bismuthi subgallas	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	b.o.	b.o.
38	Borneolum + Camphenum + Cineolum + Mentolum + Mentonum + Pinenum	stałe postaci do podania doustnego	6,25 mg + 6,25 mg + 2,5 mg + 40 mg +	375 mg + 375 mg + 150 mg + 2 400 mg + 450 mg + 1 275 mg

			7,5 mg + 21,25 mg	
39	Borneolum + Camphenum + Cineolum + Mentholum + Menthonum + Pinenum alfa + Pinenum beta	płynne postaci do podania doustnego	(5 g + 5 g + 2 g + 32 g + 6 g + 13,6 g + 3,4 g)/100 g	20 ml
40	Borneolum + Camphenum + Cineolum + Mentholum + Menthonum + Pinenum alfa + Pinenum beta	stałe postaci do podania doustnego	5 mg + 5 mg + 2 mg + 32 mg + 6 mg + 13,6 mg + 3,4 mg	500 mg + 500 mg + 200 mg + 3 200 mg + 600 mg + 1 360 mg + 340 mg
41	Bursztyn	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	1 g/100 g	50 g
42	Calcii carbonas + Magnesii carbonas	stałe postaci do stosowania w jamie ustnej	700 mg + 100 mg	67 200 mg + 9 600 mg
43	Calcium (Calcii carbonas, Calcii glubionas, Calcii gluconas, Calcii lactobionas, Calcii lactogluconas, Calcii oxidum, Calcii phosphas)	stałe postaci do podania doustnego lub stosowania w jamie ustnej	500 mg Ca ⁺⁺	50 000 mg Ca ⁺⁺
44	Carbo medicinalis	stałe postaci do podania doustnego	300 mg	6 000 mg
45	Cetylpyridinii chloridum	stałe postaci do stosowania w jamie ustnej	1,5 mg	36 mg
46	Cetylpyridinii chloridum + Benzocainum	stałe postaci do stosowania w jamie ustnej	1 mg + 5 mg	18 mg + 90 mg
47	Cetylpyridinii chloridum + Lidocaini hydrochloridum	stałe postaci do stosowania w jamie ustnej	2 mg + 1 mg	40 mg + 20 mg
48	Chlorhexidini dihydrochloridum + Acidum ascorbicum	stałe postaci do stosowania w jamie ustnej	5 mg + 75 mg	120 mg + 1 800 mg
49	Chlorhexidini gluconas	postaci farmaceutyczne do	0,2%	300 ml

		stosowania na skórę lub błony śluzowe		
50	Chlorquinaldo lum	stałe postaci do stosowania w jamie ustnej	2 mg	40 mg
51	Cholini salicylas	stałe postaci do stosowania w jamie ustnej	150 mg	2 400 mg
52	Dexibupro fenum	stałe postaci do podania doustnego	200 mg	2 000 mg
53	Dexpanthenolum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	46,3 mg/g	130 g
		postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	50 mg/g	100 g
54	Diclofenacum diethylammonium	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	11,6 mg/g	150 g
55	Diclofenacum kalicum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	12,5 mg/g	125 g
56	Diclofenacum natricum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	10 mg/g	150 g
57	Diethylamini salicylas	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	100 mg/g	40 g
58	Dihydroxyaluminiii natrii carbonas	stałe postaci do podania doustnego	340 mg	13 600 mg
		płynne postaci do podania doustnego	340 mg/5 ml	250 ml
59	Dimeticonum	stałe postaci do podania doustnego	50 mg	5 000 mg
60	Dimetindenii maleas	postaci farmaceutyczne do	1 mg/g	20 ml 30 g

		stosowania na skórę lub błony śluzowe		
61	Dinatrii phosphas dodecahydricus + Natrii dihydrogenophosphas monohydricus	postaci farmaceutyczne stosowane doodbytniczo	(32,2 mg + 139 mg)/ml	150 ml
62	Diosmectite	stałe postaci do podania doustnego	3,76 g	112,8 g
63	Escinum	stałe postaci do podania doustnego	20 mg	2 000 mg
		postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	10 mg/g	50 g
64	Escinum + Diethylamini salicylas	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	(10 mg + 50 mg)/g	100 g
65	Escinum + Diethylamini salicylas + Heparinum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	(20 mg + 50 mg + 50 j.m.)/g	100 g
66	Ethacridini lactas	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	0,1%	250 g
			5 mg/g	100 g
		stałe postaci farmaceutyczne do przygotowania roztworu do stosowania na skórę lub błony śluzowe	100 mg	500 mg
67	Etofenamatum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	100 mg/g	100 g
			100 mg/g	50 g
			100 mg/ml	50 ml
68	Fluorum (sole)	pasta do zębów	2,5 mg/g	b.o.
69	Flurbiprofenum	stałe postaci do stosowania w jamie ustnej	8,75 mg	70 mg
70	Guaifenesinum	stałe postaci do podania doustnego	100 mg	5 000 mg

		płynne postaci do podania doustnego	125 mg/5 ml	200 ml
71	Heparinum natricum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	8,5 mg/g (1 000 j.m./g)	100 g
72	Hydrogenii peroxidum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	3%	100 g
73	o-(beta-Hydroksyethyl)-rutosidea	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	20 mg/g	100 g
		stałe postaci do podania doustnego	300 mg	15 000 mg
74	Ibuprofenum	postaci farmaceutyczne stosowane doodbytniczo	125 mg	1 250 mg
		stałe postaci do podania doustnego	200 mg	2 400 mg
		płynne postaci do podania doustnego	100 mg/5 ml	100 ml
		postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	100 mg/g	100 g
75	Ibuprofenum + Heparynoidum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	(50 mg + 200 j.)/g	50 g
76	Ibuprofenum + Levomentholum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	(50 mg + 30 mg)/g	100 g
77	Kalii citras + Natrii citras + Acidum citricum	stałe postaci do podania doustnego	(46,4 g + 39,1 g + 14,5 g)/100 g	220 g
78	Kalii permanganas	stałe postaci farmaceutyczne do przygotowania	100 g/100 g	⁵ g
			100 mg	3 000 mg

		roztworu do stosowania na skórę lub błony śluzowe		
79	Ketoconazolum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	20 mg/g	100 ml
80	Lactulosum	płynne postaci do podania doustnego	667 mg/ml	500 ml
81	Lidocaini hydrochloridum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	0,5 g/100 g	10 g
82	Magnesium (Magnesii aspartas, Magnesii chloridum, Magnesii citras, Magnesii gluconas, Magnesii globionas, Magnesii hydroaspartas, Magnesii lactas, Magnesii lactoglobionas, Magnesii oxidum, Magnesii sulfas)	stałe postaci do podania doustnego	64 mg Mg++	6 400 mg Mg++
83	Magnesium (Magnesii aspartas, Magnesii chloridum, Magnesii citras, Magnesii gluconas, Magnesii globionas, Magnesii hydroaspartas, Magnesii hydrocitras, Magnesii lactas, Magnesii lactoglobionas, Magnesii oxidum, Magnesii sulfas) + Pyridoxini hydrochloridum	stałe postaci do podania doustnego	64 mg Mg++ 5 mg	6 400 mg Mg++ 500 mg
84	Masa borowinowa + wyciąg borowinowy zagęszczony	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	80 g + 20 g	400 g + 100 g
85	Mentholum + Acidum salicylicum + Methenaminum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	(10 mg + 10 mg + 20 mg)/g	100 g
86	Menthyli isovaleras	płynne postaci do podania doustnego	650 mg/g	5 g

87	Methenaminum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	200 mg/g	60 g
88	Methylis salicylas + Mentholum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	(20 g + 10 g)/100 g	50 g
89	Methylrosanilinii chloridum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	20 mg/g	100 g
90	Mentholum, Menthyli valeras	stałe postaci do stosowania w jamie ustnej	60 mg	0,6 g
91	Naproxenum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	100 mg/g	100 g
92	Natrii benzoas + Natrii hydrocarbonas + Natrii tetraboras	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	15 g + 34,8 g + 34,8 g	30 g
93	Natrii benzoas + Natrii hydrocarbonas + Natrii tetraboras + Natrii chloridum + Mentholum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	15g + 34,8g + 34,8g + 15 g + 5 g	30 g
94	Natrii chloridum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	b.o.	b.o.
95	Natrii dihydrophosphas monohydricus + Dinatrii phosphas dodecahydricus	postaci farmaceutyczne stosowane doodbytniczo	(14 g + 5 g)/100 ml	180 ml
96	Natrii tetraboras	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	200 mg/g	20 g
97	Nicethamidum	płynne postaci do podania doustnego	250 mg/ml	15 ml

98	Nicethamidum + Glucosum	stałe postaci do podania doustnego	1 500 mg + 125 mg	30 000 mg + 2 500 mg
99	Nicotinum	stałe postaci do podania doustnego	2 mg	72 mg
100	Octenidini dihydrochloridum + Phenoxyethanol	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	(0,1 g + 2 g)/100 g	50 ml
101	Octenidini dihydrochloridum + Phenoxyethanol	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	(0,1 g + 2 g)/100 g	250 ml
102	Octenidini dihydrochloridum + 2-Propanalum + 1-Propanalum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	(0,1 g + 45 g + 30 g)/100 g	250 ml
103	Oleju awokado frakcja niezmydlająca się + oleju sojowego frakcja niezmydlająca się	stałe postaci do podania doustnego	100 mg + 200 mg	3 000 mg + 6 000 mg
104	Paracetamolum	płynne postaci do podania doustnego	120 mg/5 ml	150 ml
		stałe postaci do podania doustnego lub postaci farmaceutyczne stosowane doodbytniczo	500 mg	6 000 mg
105	Paracetamolum + Coffeinum	stałe postaci do podania doustnego	500 mg + 65 mg	6 000 mg + 780 mg
106	Paracetamolum + Acidum ascorbicum	stałe postaci do podania doustnego	500 mg + 300 mg	6 000 mg + 3 600 mg
107	Phenolum + Resorcinolum + Acidum boricum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	(40 mg + 80 mg + 8 mg)/g	125 g
108	Phospholipidum essentielle	stałe postaci do podania doustnego	300 mg	30 000 mg
109	Phospholipidum ex soia	stałe postaci do podania doustnego	300 mg	30 000 mg
110	Povidonum iodinatum	postaci farmaceutyczne do	100 mg/g	10 ml

		stosowania na skórę lub błony śluzowe		
111	Propolis extractum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	25 mg/ml	20 ml
			³ g	30 g
			30 mg/g	20 g
			50 mg/g	20 ml
112	Retinoli palmitas	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	800 j.m./g	50 g
113	Retinoli palmitas + Tocopheroli acetat	stałe postaci do podania doustnego	2 500 j.m. + 200 mg	100 000 j.m. + 8 000 mg
114	Ruscogeninum + Tetracaini hydrochloridum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	(10 mg + 10 mg)/g	40 g
		postaci farmaceutyczne stosowane doodbytniczo	(25 mg + 25 mg)/2 g	250 mg + 250 mg
115	Rutosidum trihydricum + Acidum ascorbicum + Zincum + Selenium	stałe postaci do podania doustnego	25 mg + 100 mg + 2 mg + 8 µg	b.o.
116	Rutosidum trihydricum + Acidum ascorbicum	stałe postaci do podania doustnego	25 mg + 100 mg	b.o.
117	Simeticonum	płynne postaci do podania doustnego	0,0667 g/ml	30 ml
		stałe postaci do podania doustnego	125 mg	6 250 mg
118	Sole lecznicze	stałe postaci farmaceutyczne do przygotowania roztworu do stosowania na skórę lub błony śluzowe	g/g	1 000 g
119	Somnosi microcephali oleum	stałe postaci do podania doustnego	250 mg	60 000 mg
120	Spiritus salicylatus	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	2%	100 g

121	Sulfogaiacolum	stałe postaci do podania doustnego	500 mg	5 g
		płynne postaci do podania doustnego	0,39 g/5 ml	125 g
122	Tanninum albuminatum	stałe postaci do podania doustnego	0,5 g	10 g
123	Tocopheroli acetat	płynne postaci do podania doustnego	0,3 g/ml	10 ml
		stałe postaci do podania doustnego	200 mg	4 000 mg
124	Troxerutinum	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	20 mg/g	100 g
		stałe postaci do podania doustnego	300 mg	15 000 mg
125	Ubidecarenonum	stałe postaci do podania doustnego	30 mg	1 800 mg
126	Urea peroxidata	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	1 g	10 g
127	Vitaminum F (Lini oleum, virginale 3:1)	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	b.o.	b.o.
128	Wodny wyciąg borowinowy	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	400 mg/g	130 g
129	Woda chlorkowo-sodowa (solanka), siarczkowa, fluorkowa, jodkowa	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	96,50 g/100 g	300 g
			588 mg/g	130 ml
130	Woda lecznicza sodowo-chlorkowa (solanka) siarczkowa, jodkowa + bocheńska sól lecznicza jodowo -bromowa	pasta do zębów	36,0 g + 1,0 g	60 g
131	Zespół flawonów izolowanych z korzenia Scutellaria baicalensis	postaci farmaceutyczne do	1,33 g/100 g	35 g

		stosowania na skórę lub błony śluzowe		
132	Woda chlorkowo-sodowa (solanka), siarczkowa, fluorkowa, jodkowa Woda lecnicza sodowo-chlorkowa (solanka) siarczkowa, jodkowa + bocheńska sól lecnicza jodowo -bromowa Zespół flawonów izolowanych z korzenia Scutellaria baicalensis	postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe pasta do zębów postaci farmaceutyczne do stosowania na skórę lub błony śluzowe	1,33 g/100 g	35 g